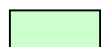


RoHS – Gamme RJField

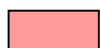
	Nom et caractéristiques	Statut RoHS
GAMME RJ45 RENFORCEE	RJFTV protection cadmium vert « G »	NON
	RJFTV protection nickel « N »	OUI
	RJF protection nickel « N »	OUI
	RJF protection noir « B »	OUI
	RJF protection cadmium vert « G »	NON
	RJFTVxS compoundée - cadmium vert « G »	NON
	RJFTVxS compoundée - nickel « N »	OUI
	RJFxS compoundée - nickel « N »	OUI
	RJFxS compoundée - noir « B »	OUI
	RJFxS compoundée - cadmium vert « G »	NON
	RJF544 (version plastique push pull)	OUI
	RJF EZ (version plastique rectangulaire à levier)	OUI
	RJF RB (version plastique reverse baïonnette)	OUI
	RJF SCC / USBF SCC / FWF SCC (Embases avec bouchon automatique)	OUI
AUTRES VERSIONS FIELD SERIES	RJ11F protection cadmium vert « G »	NON
	RJ11F protection Nickel « N »	OUI
	RJ11F protection Noire « B »	OUI
	USBFTV protection nickel « N »	OUI
	USBFTV protection cadmium vert « G »	NON
	FWFTV compoundée - nickel « N »	OUI
	FWFTV compoundée - cadmium vert « G »	NON
	USB-B Field (version plastique à vis)	OUI
	RJFSFTP5E (Cable Ethernet renforcé Cat5E) RJFSFTP5 (Cable Ethernet renforcé Cat5)	OUI

	Nom et caractéristiques	Statut RoHS
VERSIONS OPTIQUES	LC field protection cadmium vert « G »	NON
	LC field protection nickel « N »	OUI
	MTRJ Field protection cadmium vert « G »	NON
	MTRJ Field protection nickel « N »	OUI

	Nom et caractéristiques	Statut RoHS
SWITCHS ETHERNET	RJS-xxS - versions IP30	OUI
	RJS-PC - Versions IP67 en polyester	OUI
	RJS-AL - Versions IP67 en aluminium	OUI
	RJS-ML Versions IP67 en aluminium protection cadmium vert	NON



Produits RoHS



Nous proposons le "Zinc cobalt noir" comme alternative au cadmié vert olive (sur demande seulement)